



Trousses d'inspection de soudures



TROUSSE D'ÉLECTRO-AIMANTS CA/CC Y-7

Les trousse d'électro-aimants Magnaflux sont conçues pour l'inspection magnétoscopique fiable des pièces ferreuses à une personne lorsque la portabilité est essentielle. Grâce à la portabilité des trousse et que les électro-aimants s'ajustent aux espaces clos, elles sont idéales pour les structures internes et les travaux limés. Lorsque vous choisissez l'électro-aimant Y-7 CA/CC pour trouver les défauts de surface et près de la surface, vous recevrez toujours la qualité et fiabilité sans égal de Magnaflux.

- Jambes à joints doubles articulés se forment facilement à toutes tailles de pièces pour assurer le contact sûr.
- Force de traction (50 lb CC, 10 lb CA) respectant les normes.
- Commandes transistorisées dans le boîtier pour la sécurité et fiabilité maximale.
- Cycles de services marche/arrêt de 2 minutes pour inspections rapides et efficaces.



Description	Article	Chaque \$
Trousse d'essai magnétoscopique Y-7	MFx43509	2 405,35
Poudre grise n° 1, 10 lb	MFx01-1716-69	260,85
Poudre rouge 8A, 10 lb	MFx01-1780-69	260,85



TROUSSE D'INSPECTION SPOTCHECK AVEC PÉNÉTRANT

La trousse Spotcheck est une méthode de contrôle non destructive avec traceur visible rouge qui permet de détecter les discontinuités de surface (défauts) des matériaux d'essai ferreux et non-ferreux.

- Idéale pour toutes applications mobiles.
- Disponible en aérosol ou sous forme liquide.
- La couleur rouge vif permet d'effectuer des contrôles à la lumière du jour.
- Répond aux principales spécifications militaires.
- Comprend : 4 bombes aérosols de 16 oz; 1 pénétrant SKL-SP2, 2 révélateurs SKC-S et 1 nettoyeur SKD-S2. Comprend aussi une mallette en plastique solide, un marqueur, des serviettes nettoyantes Scrubs et un mode d'emploi.



Description	Article	Chaque \$
Trousse d'essai de ressuage, 4 bombes	MFx01-5970-48	260,05
Pénétrant, bombe 16 oz	MFx01-5155-77	46,65
Nettoyant SKC-S, bombe 16 oz	MFx01-5750-77	37,25
Révélateur, bombe 16 oz	MFx01-5352-77	44,80



TROUSSE D'INSPECTION PORTABLE ZYGLO AVEC COLORANT FLUORESCENT

Zyglon est une méthode de contrôle très sensible qui utilise un colorant fluorescent : elle permet de détecter les fissures et autres discontinuités de surface de presque tous les matériaux non poreux.

- La trousse Zyglon permet de détecter très précisément les fissures et s'applique dans les domaines de l'industrie aéronautique, de la fabrication de composants automobiles, des fonderies, de l'armée et des laboratoires d'essai.
- Tout ce dont vous avez besoin pour un contrôle par liquide pénétrant fluorescent, le tout dans une seule mallette.
- La trousse comprend : lumière noire ZB-100F (115 V), pénétrant Zyglon ZL-27A, révélateur Zyglon ZP-9F, nettoyeur SKC-S, marqueur à peinture, serviettes nettoyantes Scrubs, mode d'emploi et une mallette de transport.



Description	Article	Chaque \$
Trousse d'essai de ressuage ZA-70	MFx600047	2 193,45
Pénétrant ZL-27A, bombe 16 oz	MFx01-3187-77	80,10
Révélateur ZP-9F, bombe 16 oz	MFx01-3354-77	69,60
Nettoyant SKC-S, bombe 16 oz	MFx01-5750-77	37,25



TROUSSE D'INSPECTION PORTABLE MAGNAGLO AVEC COLORANT FLUORESCENT

L'examen magnétoscopique est une méthode de contrôle non destructive utilisée pour détecter les défauts de surface et les défauts sous-jacents sur des pièces en matériau ferreux. Cette méthode par magnétoscopie est utilisée pour inspecter diverses formes de produits obtenus, par exemple, par moulage, forgeage et soudage.

- Les applications types comprennent : les manèges, les constructeurs de véhicules automobiles, les ateliers de reconstruction, les ateliers de fabrication, les fonderies, l'application de la loi, les dispositifs de levage, les ateliers d'entretien, le service naval, le service militaire, les pipelines, les chemins de fer, les chantiers navals, les remontées mécaniques, les aciéries, les laboratoires d'essais, les ateliers d'outils, les compagnies de gaz et de produits nucléaires ainsi que les ateliers de soudage.
- La trousse comprend : lumière noire refroidie par ventilateur de 115 V ZB-100F, 2 bombes de 14AM, 2 canette de SKC-S marqueur à peinture, nettoyeur pour les mains Scrubs, directives et une mallette de transport.



Description	Article	Chaque \$
Tr. d'inspection Magnaglo a/ colorant fluo.	MFx600088	2 162,00
Bain préparé 14 AM, bombe 16 oz	MFx01-0145-77	49,80
Nettoyant SKC-S, bombe 16 oz	MFx01-5750-77	37,25